

**16b** Pie sin ningún tipo de ornamentación, de color amarillo con tonos ocre. Cutícula de color rosa más o menos fuerte que con la edad va decolorándose tomando colores grisáceos. Himenio primero de color amarillo que se torna rojo sangre rápidamente. Bajo frondosas, indiferente edáfico, común en la provincia.....***Rubroboletus lupinus***

**17 Género *Boletus***

**17a** Carne bajo la cutícula de colores rojizos, rojo vino, pardo rojizo. Cutícula algo untosa, viscosa en tiempo lluvioso .....18

**17b** Carne bajo la cutícula de color blanco. Cutícula seca, que se cuarteja fácilmente en tiempo seco.....19

**18a** Cutícula de color ocre marrón, café con leche o diversos tonos de marrón. El borde del sombrero siempre conserva una línea de color blanco. Pie de color blanquecino con retículo del mismo color. Aparece en terrenos ácidos tanto bajo frondosas como coníferas. En la provincia raro, sólo en algunos enclaves de la Sierra de Alcaraz .....  
.....***Boletus edulis***

**18b** Cutícula de color pardo rojizo, caoba rojizo, siempre con tonalidades rojizas. Sin borde del sombrero blanco. Pie de color blanquecino en la parte de arriba, ocre marrón el resto, con retículo blanquecino. Se da preferentemente bajo coníferas en suelos ácidos. No lo hemos encontrado en la provincia de Albacete, aunque tiene buenas localidades en Cuenca..... ***Boletus pinophilus***

**19a** Cutícula de color marrón, ocre, dominando las gamas más claras de estos colores, se cuarteja fácilmente en tiempo seco. Pie del color de la cutícula pero más claro. Bajo *Quercus* en terrenos ácidos, poco común, más abundante en zonas húmedas ..... ***Boletus reticulatus***

**19b** Cutícula de color pardo oscuro, marrón oscuro casi negra sobre todo en tiempo húmedo, haciéndose más pálida en tiempo seco. Pie de color marrón claro, ocre, con retículo blanquecino en la parte superior. Bajo frondosas en terreno ácido, muy abundante en ciertos